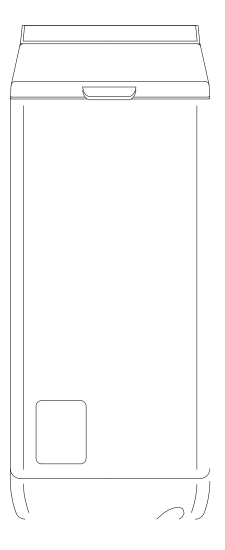
ÖKO_LAVAMAT 41050 ELECTRONIC

Der umweltschonende Waschautomat

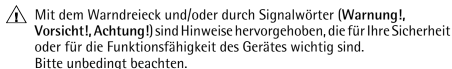
Gebrauchsanweisung

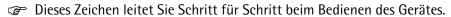


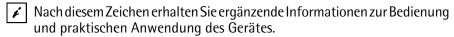
Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

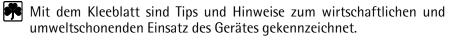
lesen Sie bitte diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch.

Beachten Sie vor allem die Sicherheitshinweise auf den ersten Seiten dieser Gebrauchsanweisung! Bewahren Sie bitte die Gebrauchsanweisung zum späteren Nachschlagen auf. Geben Sie sie an eventuelle Nachbesitzer des Gerätes weiter.









Für eventuell auftretende Störungen enthält die Gebrauchsanweisung Hinweise zur selbständigen Behebung, siehe Abschnitt "Was tun, wenn...".

Sollten diese Hinweise nicht ausreichen, haben Sie jederzeit zwei Anlaufstellen, bei denen Ihnen weitergeholfen wird:



Wir sind für Sie da: montags bis freitags 8.00 bis 20.00 Uhr Samtags 10.00 bis 14.00 Uhr.

- Hier erhalten Sie Antwort auf jede Frage, die die Ausstattung und den Einsatz Ihres Gerätes betrifft. Natürlich nehmen wir auch gerne Wünsche, Anregungen und Kritik entgegen. Unser Ziel ist es, zum Nutzen unserer Kunden unsere Produkte und Dienstleistungen weiter zu verbessern.
- Bei technischen Problemen steht Ihnen unser WERKSKUNDENDIENST in Ihrer Nähe jederzeit zur Verfügung (Adressen und Telefonnummern finden Sie im Verzeichnis Garantiebedingungen/Kundendienststellen).
 Beachten Sie dazu den Abschnitt "Service" auf der letzten Seite.

Gedruckt auf umweltschonend hergestelltem Papier Wer ökologisch denkt, handelt auch so...

INHALT

Gebrauchsanweisung	6
Sicherheit	6
Entsorgung	8
Umweltips	8
Gerätebeschreibung	9
Vorderansicht	
Schublade für Wasch- und Pflegemittel	9
Bedienblende	10
Programmwähler	10
Zusatzprogramm-Tasten	11
Taste START/PAUSE	12
Taste SCHLEUDERDREHZAHL	13
Taste ZEITVORWAHL und Multidisplay	13
Programmablauf-Anzeige	13
Verbrauchswerte und Zeitbedarf	14
Vor dem ersten Waschen	14
Waschgang vorbereiten	15
Wäsche sortieren und vorbereiten	
Wäschearten und Pflegekennzeichen	16
Wasch- und Pflegemittel	17
Welches Wasch- und Pflegemittel?	
Wieviel Wasch- und Pflegemittel?	17
Wasserenthärter einsetzen	17
Waschgang durchführen	18
Kurzanleitung	
Waschprogramm einstellen	
Wasch-/Pflegemittel zugeben	
Waschprogramm starten	

Ablauf des Waschprogramms	20
Waschgang beendet/Wäsche entnehmen	
Programmtabellen	22
Waschen	
Separates Weichspülen/Stärken/Imprägnieren	
Separates Spülen	
Separates Schleudern	
Reinigen und Pflegen	24
Im Alltagsbetrieb	24
Bedienblende	24
Waschmittelfächer	24
Waschtrommel	25
Was tun, wenn	26
Störungsbehebung	26
Wenn das Waschergebnis nicht befriedigend ist	29
Flusensiebs reinigen	30
Aufstell- und Anschlußanweisung	31
Sicherheitshinweise für die Installation	31
Abmessungen des Gerätes	32
Vorderansicht und Seitenansicht	32
Rückansicht	32
Transportsicherung entfernen	33
Aufstellung	34
Unebenheiten des Bodens ausgleichen	35
Elektrischer Anschluß	36
Wasseranschluß	37
Zulässiger Wasserdruck	37
Wasserzulauf	

Wasserablauf Förderhöhen über 1 m	
Technische Daten	39
Kundendienststellen	40
Garantiebedingungen	46
Service	47

GEBRAUCHSANWEISUNG

⚠ Sicherheit

Die Sicherheit von AEG-Elektrogeräten entspricht den anerkannten Regeln der Technik und dem Gerätesicherheitsgesetz. Dennoch sehen wir uns als Hersteller veranlaßt, Sie mit den nachfolgenden Sicherheitshinweisen vertraut zu machen.

Vor der ersten Inbetriebnahme

- Beachten Sie die "Aufstell- und Anschlußanweisung" weiter hinten in dieser Benutzerinformation.
- Bei Geräteanlieferung in Wintermonaten mit Minustemperaturen: Waschautomat vor Inbetriebnahme für 24 Stunden bei Raumtemperatur lagern.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Der Waschautomat ist nur zum Waschen haushaltsüblicher Wäsche im Haushalt bestimmt. Wird das Gerät zweckentfremdet eingesetzt oder falsch bedient, kann vom Hersteller keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden.
- Umbauten oder Veränderungen am Waschautomaten sind aus Sicherheitsgründen nicht zulässig.
- Verwenden Sie nur Waschmittel, die für Waschautomaten geeignet sind. Beachten Sie die Hinweise der Waschmittelhersteller.
- Die Wäsche darf keine entflammbaren Lösungsmittel enthalten. Beachten Sie dies auch beim Waschen vorgereinigter Wäsche.
- Benutzen Sie den Waschautomaten nicht zur chemischen Reinigung.
- Färbe-/Entfärbemittel dürfen nur dann im Waschautomaten benutzt werden, wenn der Hersteller dieser Produkte dies ausdrücklich erlaubt. Für eventuelle Schäden können wir nicht haften.
- Verwenden Sie nur Wasser aus der Wasserleitung. Verwenden Sie Regen- oder Brauchwasser nur dann, wenn es die Anforderungen nach DIN 1986 und DIN 1988 erfüllt.
- Frotschäden fallen nicht unter Garantie!
 Darüber hinaus: Zulaufschlauch vom Wasserhahn abschrauben und auf den Boden legen.

Sicherheit von Kindern

- Verpackungsteile (z. B. Folien, Styropor) können für Kinder gefährlich sein. Erstickungsgefahr! Verpackungsteile von Kindern fernhalten.
- Kinder können Gefahren, die im Umgang mit Elektrogeräten liegen, oft nicht erkennen. Sorgen Sie deshalb für die notwendige Aufsicht während des Betriebs und lassen Sie Kinder nicht mit dem Waschautomaten spielen.
- Stellen Sie sicher, daß Kleintiere nicht in die Trommel des Waschautomaten klettern.
- Bei der Entsorgung des Waschautomaten: Ziehen Sie den Netzstecker, zerstören Sie das Türschloß, schneiden Sie die elektrische Zuleitung ab und beseitigen Sie Stecker und Restleitung. Spielende Kinder können sich dadurch nicht einsperren und nicht in Lebensgefahr geraten.

Allgemeine Sicherheit

- Reparaturen am Waschautomaten dürfen nur von Fachkräften durchgeführt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren entstehen. Wenden Sie sich im Reparaturfall an unseren Kundendienst oder an Ihren Fachhändler.
- Nehmen Sie den Waschautomaten niemals in Betrieb, wenn das Netzkabel beschädigt ist oder Bedienblende, Arbeitsplatte oder Sockelbereich so beschädigt sind, daß das Geräteinnere offen zugänglich ist.
- Schalten Sie vor Reinigung, Pflege und Wartungsarbeiten den Waschautomaten aus. Zusätzlich Netzstecker aus der Steckdose ziehen .
- Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose ziehen, sondern am Stecker.
- Vielfachstecker, Kupplungen und Verlängerungskabel dürfen nicht verwendet werden. Überhitzungsgefahr!
- Spritzen Sie den Waschautomaten nicht mit einem Wasserstrahl ab. Stromschlaggefahr!
- Kleintiere können Stromleitungen und Wasserschläuche anfressen.
 Stromschlaggefahr und Gefahr von Wasserschäden! Kleintiere vom Waschautomaten fernhalten.

M Entsorgung

Verpackungsmaterial entsorgen!

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial Ihres Waschautomaten sachgerecht. Alle Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und können gefahrlos deponiert oder in der Müllverbrennungsanlage verbrannt werden.

Die Kunststoffe können auch wiederverwendet werden:

- Die äußere Hülle und die Beutel im Innern bestehen aus Polyethylen (Kennzeichnung >PE<).
- Die Polsterteile bestehen aus geschäumtem, FCKW-freiem Polystyrol (Kennzeichnung >PS<).

Die Kartonteile wurden aus Altpapier hergestellt und sollten auch wieder der Altpapiersammlung beigegeben werden.

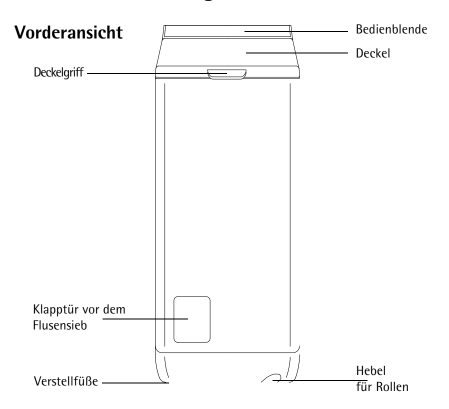
Altgerät entsorgen!

Wenn Sie Ihr Gerät eines Tages endgültig außer Betrieb nehmen, bringen Sie es bitte zum nächsten Recyclingcenter oder zu Ihrem Fachhändler, der es gegen einen geringen Unkostenbeitrag zurücknimmt.

Umwelttips

- Bei durchschnittlich verschmutzter Wäsche kommen Sie ohne Vorwaschgang aus. So sparen Sie Waschmittel, Wasser und Zeit (und schonen die Umwelt!).
- Besonders sparsam arbeitet der Waschautomat dann, wenn Sie die angegebenen Füllmengen ausnutzen.
- Dosieren Sie bei kleinen Mengen nur die Hälfe bis zwei Drittel der empfohlenen Waschmittelmenge.
- Durch geeignete Vorbehandlung können Flecken und begrenzte Anschmutzungen entfernt werden. Dann können Sie bei niedrigerer Temperatur waschen.
- Waschen Sie leicht bis normal verschmutzte Kochwäsche mit dem Energiesparprogramm.
- Oft kann auf Weichspüler verzichtet werden. Versuchen Sie es einmal! Wenn Sie einen Trockner benutzen, wird Ihre Wäsche auch ohne Weichspüler weich und flauschig.
- Bei mittlerer bis hoher Wasserhärte (ab Härtebereich II, siehe "Waschund Pflegemittel") sollten Sie Wasserenthärter einsetzen. Das Waschmittel kann dann immer für den Härtebereich I (= weich) dosiert werden.

Gerätebeschreibung



Schublade für Wasch- und Pflegemittel

Fach 1

Einspülfach für Vorwaschmittel/Einweichmittel oder Fleckensalz. Wird bei VORWÄSCHE und EINWEICHEN ganz zu Beginn des Waschprogramms eingespült bzw. bei FLECKEN zeitoptimiert während des Hauptwaschgangs.



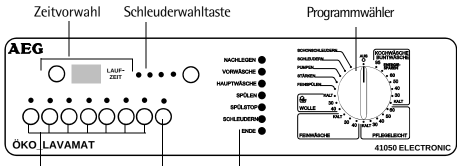
Fach 2

Einspülfach für pulverförmige Hauptwaschmittel und eventuell Enthärter. Wird zu Beginn des Hauptwaschgangs eingespült.

Fach 3

Einspülfach für flüssige Pflegemittel (Weichspüler, Formspüler, Stärke). Wird im letzten Spülgang eingespült.

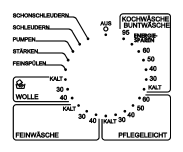
Bedienblende



Taste START/PAUZE Programmablaufanzeige Zusatztasten

Programmwähler

Der Programmwähler bestimmt die Art des Waschganges (z.B. Wasserstand, Trommelbewegung, Anzahl Schleuderdrehzahl) Spülgänge, entsprechend der zu behandelnden Wäscheart, sowie die Laugentemperatur. Die verschiedenen Einstellpositionen haben folgende Wirkung:



AUS

Schaltet den Waschautomaten aus, auf allen anderen Positionen ist eingeschaltet.

KOCHWÄSCHE/BUNTWÄSCHE

Hauptwaschgang für Koch-/Buntwäsche (Waschen bei kalt-95°C -Spülen/Weichspülen - Schleudern).



Position ENERGIESPAREN: Energiesparendes Programm bei ca. 67°C für leicht bis normal verschmutzte Kochwäsche, verlängerte Nachwaschzeit (nicht mit KURZ kombinierbar).

PFLEGELEICHT

Hauptwaschgang für pflegeleichte Textilien (Waschen bei kalt-60°C -Spülen/Weichspülen - Schleudern).

FFINWÄSCHE

Hauptwaschgang für Feinwäsche (Waschen bei kalt-40°C -Spülen/ Weichspülen - Schleudern, höherer Wasserstand und verminderte Trommelbewegung).

WOLLE / (Handwäsche)

Hauptwaschgang für maschinenwaschbare Wolle und besonders empfindliche Textilien (Waschen kalt-40°C - Spülen/Weichspülen - Schleudern, höherer Wasserstand und stark verminderte Trommelbewegung).

FEINSPÜLEN

Separates schonendes Spülen, z.B. zum Spülen von handgewaschenen Textilien (2 Spülgänge und Schleudern).

STÄRKFN

Separates Stärken, separates Weichspülen, separates Imprägnieren (ein Spülgang läuft ab, flüssiges Pflegemittel aus Einspülfach 3 wird eingespült).

PUMPEN

Abpumpen des Wassers nach einem Spülstop (ohne nachträgliches Schleudern).

SCHLEUDERN

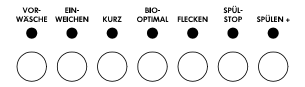
Abpumpen des Wassers nach einem Spülstop und Schleudern, bzw. separates Schleudern von handgewaschener Koch-/Buntwäsche.

SCHONSCHLEUDERN

Abpumpen des Wassers nach einem Spülstop und schonendes Schleudern, bzw. separates schonendes Schleudern von handgewaschenen, empfindlichen Textilien (pflegeleichte Wäsche, Feinwäsche, Wolle).

Zusatzprogramm-Tasten

Die Zusatzprogramm-Tasten dienen dazu, das Waschprogramm dem Verschmutzungsgrad der Wäsche anzupassen. Für normal verschmutzte Wäsche sind Zusatzprogramme nicht nötig. Je nach Programm sind verschiedene Funktionen miteinander kombinierbar.



VORWÄSCHE

Warmes Vorwaschen vor dem automatisch folgenden Hauptwaschgang (nicht wählbar bei Einstellung WOLLE).

EINWEICHEN

Einweichen vor dem automatisch folgenden Hauptwaschgang (45 Minuten bei 40°C, anschließend bis max. 18 Stunden Einweichmechanik, nicht wählbar bei Einstellung WOLLE).

KURZ

Verkürzter Hauptwaschgang für leicht verschmutzte Wäsche. In den Programmen Wolle und Energiesparen ist diese Taste wirkungslos.

BIO-OPTIMAL

Bei stark fetthaltiger Verschmutzung (Öle, Salben, Cremes) können Sie besonders intensiv waschen. Die Waschzeit in der Hautpwäsche wird verlängert. In den Programmen Feinwäsche und Wolle ist diese Taste wirkungslos.

FLECKEN

Zum Behandeln stark verfleckter Wäsche mit Fleckensalz (verlängerter Hautpwaschgang mit zeitoptimierter Fleckensalzeinspülung, nicht wählbar bei Einstellung WOLLE, VORWÄSCHE und EINWEICHEN).

SPÜLSTOP

Bei gedrückter Taste enden Koch-, Bunt-, Pflegeleicht-, Feinwäsche- und Wolleprogramme im Spülstop (Wäsche bleibt in letzten Spülwasser liegen: dadurch wird Knitterbildung vermieden).

Durch Drücken der START/PAUSE-Taste wird das Programm mit dem zugeordneten Endschleudern beendet.

SPÜLEN +

Durch Drücken dieser Taste können Sie im Koch-/Buntwäsche- und Pflegeleicht-Bereich und Feinwäsche einen zusätzlichen Spülgang zuschalten. Dies ist zu empfehlen in Gebieten mit besonders weichem Wasser und für Menschen mit empfindlicher Haut.

Die Funktion SPÜLEN + kann automatisch beim Programmstart mit eingeschaltet oder ausgeschaltet sein. Um dies zu programmieren gehen Sie wie folgt vor:

- Programmwähler auf SCHONSCHLEUDERN
- EINWEICHEN 5 Sekunden lang drücken. Die Leuchtanzeige SPÜLEN + blinkt und zeigt damit die erfolgte Programmierung an. Anschließend den Programmwähler auf AUS stellen.

Taste START/PAUSE

START

Diese startet das Waschprogramm und ermöglicht die kurzzeitige Unterbrechung eines Waschprogramms.

Taste SCHLEUDERDREHZAHL

Diese Taste verändert die maximale Drehzahl für das Endschleudern in den Schritten 1000, 900, 800 und 600 Umdrehungen pro Minute.

Koch-/Buntwäsche 1000 U/Min Pflegeleicht /Wolle 1000 U/Min Feinwäsche 800 U/Min



1 Bei Umdrehungen kleiner als 1000 U/min wird ein zusätzlicher Spülgang eingefügt, um eine optimale Spülwirkung zu erzielen.

Die Drehzahl für das Zwischenschleudern ist vom gewählten Programm abhängig und kann nicht verändert werden.

Taste ZEITVORWAHL und MULTIDISPLAY

Diese Taste ermöglicht es, den Start eines Waschprogramms um 1 bis max. 19 Stunden aufzuschieben.



600 800 900 1000 SCHLEUDERN

Das Multidisplay

- zeigt die Laufzeit des gewählten Programms bzw. die Restlaufzeit in 10-Minutenschritten an; die letzten 20 Minuten erfolgen in 5-Minutenschritten; oder
- zeigt die Zeitvorwahl bzw. die verbleibende Zeit bis zum Start des Waschprogramms in Stunden an; oder
- zeigt einen Fehlercode an (E und zwei Zahlen).

Programmablauf-Anzeige

Diese zeigt vor Programmstart die gewählten Programmschritte an. Während des Waschprogramms leuchtet die Anzeige des aktuellen Programmschrittes.

NACHLEGEN VORWÄSCHE (HAUPTWÄSCHE (SPÜLEN (SPÜLSTOP SCHLEUDERN ENDE

Verbrauchswerte und Zeitbedarf

Die Werte in der folgenden Tabelle wurden unter Normbedingungen ermittelt. Für den Betrieb im Haushalt geben sie eine hilfreiche Orientierung.

Programmwähler/Temperatur	Füllmenge in kg	Wasser in Liter	Energie in kWh	Zeit in Minuten
KOCH/BUNTWÄSCHE 95	4,5	47	1,9	130
KOCH/BUNTWÄSCHE 60 ¹	4,5	45	0,83	120
KOCH/BUNTWÄSCHE 40	4,5	45	0,7	110
PFLEGELEICHT 60	2,0	51	0,72	75
FEINWÄSCHE 40	2,0	48	0,55	50
WOLLE/ 🐿 40	1,0	48	0,40	55

¹⁾ Hinweis: Programmeinstellung für eine Prüfung nach EN 60 456.

Vor dem ersten Waschen



Führen Sie einen Waschgang ohne Wäsche durch (KOCHWÄSCHE 95, mit halber Waschmittelmenge).

Dadurch werden fertigungsbedingte Rückstände an Trommel und Laugenbehälter entfernt.

Waschgang vorbereiten

Wäsche sortieren und vorbereiten

- Wäsche gemäß Pflegekennzeichen und Artsortieren (siehe "Wäschearten und Pflegekennzeichen").
- Taschen leeren.
- Metallteile (Büroklammern, Sicherheitsnadeln usw.) entfernen.
- Zur Verhinderung von Wäschebeschädigungen und Wäscheknäueln: Reißverschlüsse schließen, Bett- und Kissenbezüge zuknöpfen, lose Bänder, etwa von Schürzen, zusammenbinden.
- Kleidung aus doppelschichtigem Gewebe wenden (Schlafsack, Anorak usw.).
- Bei gewirkten farbigen Textilien sowie Wolle und Textilien mit aufgesetztem Schmuck: Innenseite nach außen wenden.
- Kleine und empfindliche Stücke (Babysöckchen, Strumpfhosen usw.) in einem Wäschenetz, einem Kissen mit Reißverschluß oder in größeren Socken waschen.
- Gardinen besonders vorsichtig behandeln. Metallröllchen oder gratige Kunststoffröllchen entfernen oder diese in ein Netz oder einen Beutel einbinden.
 - Für Schäden können wir keine Haftung übernehmen.
- Farbige und weiße Wäsche gehören nicht gemeinsam in einen Waschgang. Weiße Wäsche vergraut sonst.
- Neue farbige Wäsche hat oft einen Farbüberschuß. Waschen Sie solche Stücke das erste Mal besser separat.
- Kleine und große Wäschestücke mischen! Damit verbessert sich die Waschwirkung und die Wäsche wird beim Schleudern günstiger verteilt.
- Wäsche vor dem Einfüllen in den Waschautomaten auflockern.
- Wäsche auseinandergefaltet in die Trommel einfüllen.
- Pflegehinweise "separat waschen" und "mehrmals separat waschen" beachten!

Wäschearten und Pflegekennzeichen

Die Pflegekennzeichen helfen bei der Wahl des richtigen Waschprogramms. Die Wäsche sollte nach Art und Pflegekennzeichen sortiert werden. Die Temperaturangaben in den Pflegekennzeichen sind jeweils Maximalangaben.

Kochwäsche 🖼

Textilien aus Baumwolle und Leinen mit diesem Pflegekennzeichen sind unempfindlich gegenüber mechanischer Beanspruchung und hohen Temperaturen. Für diese Wäscheart eignet sich das Programm KOCH/BUNTWÄSCHE.

Buntwäsche 🐿 🐿

Textilien aus Baumwolle und Leinen mit diesen Pflegekennzeichen sind unempfindlich gegenüber mechanischer Beanspruchung. Für diese Wäscheart eignet sich das Programm KOCH/BUNTWÄSCHE.

Pflegeleichte Wäsche 🞬 🞬

Textilien wie ausgerüstete Baumwolle, Baumwollmischgewebe und Synthetiks mit diesen Pflegekennzeichen verlangen nach einer mechanisch milderen Behandlung. Für diese Wäscheart eignet sich das Programm PFLFGFLFICHT.

Feinwäsche

Textilien wie Schichtfasern, Mikrofasern, Synthetiks, Gardinen mit diesem Pflegekennzeichen brauchen eine besonders schonende Behandlung. Für diese Wäscheart eignet sich das Programm FEINWÄSCHE.

Wolle und besonders empfindliche Wäschearten 🚳 🖼

Textilien wie Wolle, Wollgemische oder Seide mit diesen Pflegekennzeichen sind besonders empfindlich gegenüber mechanischer Beanspruchung. Für Textilien dieser Art eignet sich das Programm WOLLE.

Wollsachen mit dem (Wollsiegel) dürfen nur dann im Waschautomaten gewaschen werden, wenn der Zusatz "filzt nicht", "nicht filzend" oder "waschmaschinenfest" vorhanden ist.

Achtung! Textilien mit Pflegekennzeichen ★★★ (Nicht waschen!) dürfen nicht im Waschautomaten gewaschen werden!

Wasch- und Pflegemittel

Welches Wasch- und Pflegemittel?

Nur Wasch- und Pflegemittel verwenden, die für den Einsatz in Waschautomaten geeignet sind. Grundsätzlich die Angaben der Hersteller beachten.

Wieviel Wasch- und Pflegemittel?

Die Menge der einzusetzenden Mittel ist abhängig:

• von der Füllmenge:

Wenn der Waschmittelhersteller keine Dosierangabe für Minderbeladungen macht, bei halber Beladung ein Drittel weniger, bei Kleinstbeladungen nur die Hälfte der Waschmittelmenge zugeben, die für eine volle Beladung empfohlen wird.

- vom Verschmutzungsgrad der Wäsche:
- vom Härtebereich des Leitungswassers:

Bitte die Anwendungs- und Dosierangaben der Wasch- und Pflegemittelhersteller beachten.

Wasserenthärter einsetzen

Bei mittlerer bis hoher Wasserhärte (ab Härtebereich II) sollte Enthärter eingesetzt werden. Herstellerangaben beachten! Waschmittel dann immer für den Härtebereichl (= weich) dosieren. Auskunft über die örtliche Wasserhärte erteilt das zuständige Wasserwerk.

Da der Wasserenthärter vor dem Hauptwaschmittel eingespült wird (Wasservorenthärtung), genügen achtzig Prozent der auf der Verpackung angegebenen Menge an Enthärter.

Angaben der Wasserhärte

Härtebereich	Wasserhärte in °dH (Grad deutscher Härte)	Wasserhärte in mmol/l (Millimol pro Liter)
l - weich	0-7	bis 1,3
II - mittelhart	7-14	1,3-2,5
III - hart	14-21	2,5-3,8
IV- sehr hart	über 21	über 3,8

Waschgang durchführen

Kurzanleitung

Ein Waschgang verläuft in folgenden Schritten:

- Wäsche vorbereiten.
- Geräte- u. Trommeldeckel öffnen.
- Wäsche einfüllen.

Waschmittel zugeben.

- Trommel- u. Gerätedeckel schließen.
- Das richtige Waschprogramm einstellen:
 - Programm und Temperatur mit dem Programmwähler einstellen.
 - eventuell Zusatzprogramm(e) einstellen,
 - eventuell Endschleuderdrehzahl ändern/SPÜLSTOP wählen.
 - eventuell ZEITVORWAHL einstellen.
- Waschprogramm starten (START/PAUSE Taste drücken).

Nach Ablauf des Waschprogramms:

Achtung! Endete der Waschgang mit Spülstop, vor dem Öffnen der Deckel PUMPEN, SCHLEUDERN, oder SCHONSCHLEUDERN durchführen.

Nach Programmende:

Nach 2 Minuten Wartezeit, Geräte- u. Trommeldeckel öffnen, Wäsche entnehmen.

Waschautomat ausschalten: Programmwähler auf Position AUS stellen.

Waschprogramm einstellen



Geeignetes Programm, richtige Temperatur und mögliche Zusatzprogramme für die jeweilige Wäscheart siehe "Programmtabellen" im folgenden Kapitel.



2 1. Waschprogramm und Temperatur einstellen: Programmwähler auf das gewünschte Waschprogramm mit der gewünschten Temperatur stellen.

Im Multidisplay wird die Dauer des eingestellten Programms in Minuten angezeigt.

3. Eventuell Zusatzprogramm(e) wählen:

7um Umwählen und zum Abwählen Taste noch einmal drücken.

Wasch-/Pflegemittel zugeben

Hinweise zur Wasch- und Pflegemitteln siehe Abschnitt "Wasch- und Pflegemittel".

Deckel öffnen.

Gerätedeckel am Deckelgriff nach oben ziehen. Zum Öffnen der Trommel auf die Taste des Trommeldeckels drücken, den Trommeldeckel nach unten drücken und langsam öffnen. Wäsche einlegen, Trommeldeckel und Gerätedeckel schließen.

Maximale Füllmengen siehe "Programmtabellen".

Wasch-/Pflegemittel einfüllen.

Hinweise zu Wasch- und Pflegemitteln siehe "Wasch- und Pflegemittel".

Fach 1

Vorwaschmittel/Einweichmittel (für Zusatzprogramme VORWÄSCHE/EINWEICHEN), Fleckensalz (bei Programm FLECKEN).

Fach 2

Pulverförmiges Hauptwaschmittel (Wenn Sie Enthärter benutzen, den Enthärter auf das Hauptwaschmittel in Fach 2 geben.)



Fach 3

Flüssige Pflegemittel (Weichspüler, Formspüler, Stärke).

Achtung! Fach 3 höchstens bis zur Marke MAX füllen. Dickflüssige Mittel eventuell bis zur Marke MAX verdünnen, pulverförmige Stärke auflösen.

Deckel schließen.

Vor Verschließen des Gerätedeckels überprüfen, ob Trommeldeckel korrekt verschlossen ist.

Achtung! Beim Schließen der Deckel keine Wäschestücke einklemmen! Textilien und Gerät könnten Schaden nehmen!

Waschprogramm starten

Kontrollieren, ob der Wasserhahn geöffnet ist.

Waschprogramm starten: Taste START/PAUSE drücken
Das Waschprogramm wird gestartet, bzw. startet nach Ablauf der eingestellten Zeitvorwahl.

bei eingestellter Startzeitvorwahl:

Die eingestellte Startzeitvorwahl läuft ab, im Multidisplay wird die verbleibende Zeit bis zum Programmstart (jeweils in vollen Stunden) angezeigt. Während dieser Zeit können Sie Wäsche nachlegen oder die Zeitvorwahl ändern bzw. abbrechen.

- Nachlegen von Wäsche: Taste START/PAUZE drücken, der Deckel läßt sich nach einen Wartezeit öffnen. Danach Deckel schließen.
- Zeitvorwahl ändern bzw. abbrechen: Taste so oft drücken, bis die gewünschte Zeit angezeigt wird; bei Anzeige der Programmlaufzeit (z.B. 115) startet das Waschprogramm ohne Aufschub.

Ablauf des Waschprogramms

Vor dem Start werden die gewählten Programmschritte durch die Programmablauf-Anzeige angezeigt. Während des Waschprogramms wird der aktuelle Programmschritt angezeigt.

Die Restlaufzeit (in Minuten) wird bis zum Programmende laufend im Multidisplay angezeigt.

NACHLEGEN

VORWÄSCHE

HAUPTWÄSCHE

SPÜLEN

SPÜLSTOP

SCHLEUDERN

ENDE

Während des Waschprogramms kann die Schleuderdrehzahl noch geändert. Andere Einstellungen können nicht geändert werden.

Mit der Taste START/PAUSE kann das Waschprogramm jederzeit unterbrochen und durch einen erneuten Tastendruck wieder fortgesetzt werden. Eine Änderung des Waschprogramms ist auch während der Pause nicht möglich.

Zum vorzeitigen Abbruch des Waschpogramms den Programmwähler auf AUS drehen.

Waschgang beendet/Wäsche entnehmen

- Wenn Taste Spülstop gewählt worden ist, muß zuerst das Wasser abgepumpt werden:
 - Entweder Taste START/PAUSE drücken (die Wäsche wird entsprechend dem abgelaufenen Programm geschleudert; mit Taste SCHLEUDERDREHZAHL kann die Schleuderdrehzahl auch während des Schleuderns geändert werden), oder
 - Programmwähler auf PUMPEN drehen, und Taste START/PAUSE drücken (das Wasser wird ohne Schleudern abgepumpt) oder
 - Programmwähler auf SCHLEUDERN oder SCHONSCHLEUDERN drehen und Taste START/PAUSE drücken (die Wäsche wird geschleudert oder schonend geschleudert).

Nach Ende dieses Programmschrittes leuchtet die Anzeige ENDE.

- Deckel öffnen
 Ca. 2 Minuten nach Programmende kann der Deckel geöffnet werden. .
 Dies ist iedoch erst dann möglich wenn die LED "ENDE" leuchtet.
- Wäsche entnehmen.
- Programmwähler auf AUS drehen.
- Nach dem Waschen, Deckel öffnen, damit der Waschautomat auslüften kann.

Programmtabellen

Waschen

Im folgenden werden nicht alle möglichen, sondern nur die im Alltagsbetrieb gebräuchlichen und sinnvollen Einstellungen aufgeführt.

Wäscheart, Pflegekennzeichen	max. Füllmenge (Trocken- gewicht) ¹	Wäscheart, Pflegekennzeichen	mögliche Zusatz- programme
Kochwäsche	4,5 kg	KOCHWÄSCHE/BUNTWÄSCHE 95 Energiesparprogramm:	KURZ EINWEICHEN VORWÄSCHE BIO OPTIMAL SPÜLSTOP SPÜLEN +
		KOCHWÄSCHE/BUNTWÄSCHE ENERGIESPAREN	FLECKEN
Buntwäsche	4, 5 kg	KOCHWÄSCHE/BUNTWÄSCHE kalt-60	KURZ EINWEICHEN VORWÄSCHE BIO OPTIMAL SPÜLSTOP SPÜLEN + FLECKEN
Pflegeleicht	2,0 kg	PFLEGELEICHT kalt-60	KURZ EINWEICHEN VORWÄSCHE BIO OPTIMAL SPÜLSTOP SPÜLEN + FLECKEN
Feinwäsche	2,0 kg (bzw. 15- 20m ² Gardinen)	FEINWÄSCHE kalt-40	KURZ EINWEICHEN VORWÄSCHE SPÜLSTOP SPÜLEN + FLECKEN
WOLLE ²	1,0 kg	WOLLE ² kalt-40	SPÜLSTOP

¹⁾ Ein 10-Liter-Eimer faßt etwa 2,5 kg Trockenwäsche (Baumwolle)

²⁾ Wollsachen mit dem Wollsiegel dürfen nur dann in der Maschine gewaschen werden, wenn der Zusatz "filzt nicht", "nicht filzend" oder "waschmaschinenfest" vorhanden ist.

Separates Weichspülen/Stärken/Imprägnieren

Wäscheart	Max. Füllmenge (Trockengewicht)	Programmwähler
Koch-/ Buntwäsche	4,5 kg	
Pflegeleicht	2,0 kg	STÄRKEN
Feinwäsche	2,0 kg	

Separates Spülen

Wäscheart	Max. Füllmenge (Trockengewicht)	Programmwähler
Koch-/ Buntwäsche	4,5 kg	
Pflegeleicht	2,0 kg	FEINSPÜLEN
Feinwäsche	2,0 kg	
Wolle	1,0 kg	

Separates Schleudern

Wäscheart	Max. Füllmenge (Trockengewicht)	Programmwähler
Koch-/ Buntwäsche	4,5 kg	SCHLEUDERN
Pflegeleicht Feinwäsche Wolle	2,0 kg 2,0 kg 1,0 kg	SCHONSCHLEUDERN

Reinigen und Pflegen

Im Alltagsbetrieb

- Deckel nach dem Waschen öffnen, damit Waschautomat von innen belüftet wird und austrocknen kann.
- Wird der Waschautomat längere Zeit nicht benutzt:
 Wasserhahn schließen und Waschautomaten vom Stromnetz trennen.

Bedienteile reinigen

Bedienblende

- Achtung! Keine Möbelpflegemittel oder aggressive Reinigungsmittel zur Reinigung von Blenden- und Bedienteilen benutzen.
- Bedienblenden mit einem feuchten Tuch abwischen. Dabei nur warmes Wasser verwenden.

Waschmittelfächer

Von Zeit zu Zeit sollten Sie die Waschmittelkammer reinigen, um eventuelle Waschmittelreste zu entfernen. Diese läßt sich zur leichteren Reinigung sehr einfach ausbauen.



Drücken Sie auf die links und rechts vorhandenen Laschen



und ziehen die Einspülmulde nach oben heraus.



Einspülmulde reinigen. Verwenden Sie hierzu keine metallischen Gegenstände, eine Bürste und heißes Wasser (nicht kochend) genügen vollständig.



Auch die Siphon-Röhrchen in der Rückseite der Einspülmulde müssen herausgezogen und gereinigt werden.



Beim Wiedereinsetzen und Verriegeln der Einspülmulde, müssen die seitlichen Stege in die Aussparungen am Gerätedeckel eingeführt und die Mulde dann nach unten gedrückt werden.

Waschtrommel

Die Waschtrommel besteht aus Edelstahl Rostfrei. Durch rostende Fremdkörper in der Wäsche kann es zu Rostablagerungen an der Trommel kommen.

Achtung! Edelstahltrommel nicht mit säurehaltigen Entkalkungsmitteln, chlor- oder eisenhaltigen Scheuermitteln oder Stahlwolle reinigen. Unser Kundendienst hält geeignete Mittel bereit.

Rostablagerungen an der Trommel mit einem Edelstahl-Putzmittel entfernen.

Vorbeugung bei Frostgefahr



Frostschäden fallen nicht unter Garantie! Wenn der Waschautomat in einem frostgefährdeten Raum steht, muß bei Frostgefahr eine Notentleerung durchgeführt werden (siehe "Notentleerung". Darüber hinaus:

Zulaufschlauch von Wasserhahn abschrauben und auf Boden legen.

Was tun, wenn...

Störungsbehebung

Versuchen Sie im Störungsfalle mit Hilfe der hier aufgeführten Hinweise das Problem selbst zu beheben. Wenn Sie bei einer der hier aufgeführten Störungen oder zur Behebung eines Bedienfehlers den Kundendienst in Anspruch nehmen, erfolgt der Besuch des Kundendienst-Technikers auch während der Garantiezeit nicht kostenlos.

Wird in der Anzeige der Fehlercode E01, E02, E03 oder E04 angezeigt, können Sie den Fehler eventuell selbst beheben.

Anzeige E01 wie unter "Es läuft kein Wasser ein",

Anzeige E02 wie unter "Deckel öffnen",

Anzeige E03 wie unter "Wäsche ist nicht gut geschleudert, ..." in der untenstehenden Störungstabelle.

Anzeige E04: Falsche Bedienung.

Nach Behebung des Fehlers Taste START/PAUSE drücken. Wird der Fehlercode erneut angezeigt, verständigen Sie den Kundendienst.

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe
	Netzstecker ist nicht eingesteckt.	Netzstecker einstecken.
Waschautomat arbeitet nicht.	Sicherung der Hausinstallation ist nicht in Ordnung.	Sicherung ersetzen.
	Deckel ist nicht richtig geschlossen.	Deckel schließen; Verschluß muß hörbar einrasten.
	Taste START/PAUSE nicht lange genug gedrückt.	Taste START/PAUSE so lange drücken, bis das Programm beginnt.
Es läuft kein Wasser	Wasserhahn ist geschlossen.	Wasserhahn öffnen
ein Fehlercode E01 erscheint	Sieb in der Verschraubung des Zulaufschlauchs ist verstopft.	Schlauch vom Wasserhahn abschrauben, Sieb herausnehmen und unter fließendem Wasser reinigen.

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe
	Die höhenverstellbaren Schraubfüße sind nicht korrekt eingestellt.	Füße laut Aufstell- und Anschlußanweisung justieren
Waschautomat vibriert während des Betriebs oder steht	Es ist nur sehr wenig Wäsche in der Trommel (z.B. nur ein Bademantel).	Funktion ist dadurch nicht beeinträchtigt.
unruhig.	Wasser konnte vor dem schleudern nicht vollständig abgepumpt werden, weil - Ablaufschlauch geknickt ist oder - Laugenpumpe verstopft ist	Verlegung des Ablauf- schlauches überprüfen und gegebenenfalls Knickstelle beseitigen oder Laugen- pumpe reinigen und gege- benenfalls Fremdkörper aus Pumpengehäuse entfernen.
Waschlauge der Hauptwäsche schäumt stark	Es wurde wahrscheinlich zu viel Waschmittel eingefüllt	Waschmittel genau nach Herstellerangaben dosieren.
	Verschraubung am Zulaufschlauch ist undicht.	Zulaufschlauch festschrauben
Wasser läuft unter dem Waschauto- maten hervor.	Ablaufschlauch ist undicht. Deckel des Flusensiebs ist	Ablaufschlauch überprüfen und gegebenenfalls erneuern.
materi nervon	nicht richtig verschlossen.	Deckel richtig schließen.
	Wäsche ist in Deckel eingeklemmt.	Programm abbrechen, Wäsche aus Deckel entfernen, neues Programm starten.

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe
	Im Ablaufschlauch ist ein Knick.	Knick entfernen.
Wäsche ist nicht gut geschleudert, in der Trommel ist noch Restwasser sichtbar. Fehlercode E02 erscheint.	Maximale Pumphöhe (Auslaufhöhe 1m ab Standfläche des Gerätes) wir überschritten. Laugenpumpe ist verstopft.	Wenden Sie sich an den Kundendienst, er hält für Förderhöhen über 1m einen Nachrüstsatz bereit. Gerät ausschalten und Netzstecker ziehen, Laugenpumpe reinigen.
	Bei Siphonanschluß: Siphon ist verstopft.	Siphon reinigen
In der	Wasserhahn ist nicht vollständig aufgedreht.	Wasserhahn vollständig aufdrehen.
Waschmittelkammer bilden sich Waschmittelrück-	Sieb in der Verschraubung des Zulaufschlauches verstopft.	Sieb reinigen.
stände	Sieb an der Verschraubungs- befestigung des Zulauf- schlauches am Gerät verstopft.	Sieb reinigen.
Spülwasser ist trüb	Ursache ist vermutlich ein Waschmittel mit hohem Silikatgehalt.	Kein negativer Einfluß auf das Spülergebnis, evtl. Flüssigwaschmittel verwenden.
Beim Drücken einer Zusatzprogramm- taste blinkt die entsprechende Anzeige nicht.	Das gewählte Zusatz- programm ist mit dem einge- stellten Programm nicht kombinierbar.	Treffen Sie eine andere Wahl.

Wenn das Waschergebnis nicht befriedigend ist

Wenn die Wäsche vergraut ist und sich in der Trommel Kalk ablagert

- Das Waschmittel wurde zu gering dosiert.
- Es wurde nicht das richtige Waschmittel eingesetzt.
- Spezielle Verschmutzungen wurden nicht vorbehandelt.
- Programm oder Temperatur wurden nicht richtig eingestellt.
- Beim Einsatz von Baukasten-Waschmitteln wurden die einzelnen Komponenten nicht im richtigen Verhältnis eingesetzt.

Wenn sich auf der Wäsche noch graue Flecken finden

- Mit Salben, Fetten oder Ölen verschmutzte Wäsche wurde mit zu wenig Waschmittel gewaschen (Tasten BIO-OPTIMAL, FLECKEN).
- Es wurde mit zu niedriger Temperatur gewaschen.
- Häufige Ursache ist, daß Weichspüler besonders solcher in Konzentratform auf die Wäsche gelangt ist. Solche Flecken möglichst rasch auswaschen und den betreffenden Weichspüler vorsichtig einsetzen.

Wenn nach dem letzten Spülen noch Schaum sichtbar ist

• Moderne Waschmittel können auch im letzten Spülgang noch Schaum verursachen. Die Wäsche ist dennoch ausreichend gespült.

Wenn sich weiße Rückstände auf der Wäsche finden

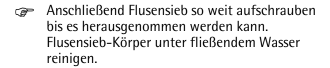
Es handelt sich um unlösliche Inhaltsstoffe moderner Waschmittel.
 Sie sind nicht Folge einer unzureichenden Spülwirkung.
 Wäsche schütteln oder ausbürsten. Waschmittelauswahl überprüfen, eventuell Flüssigwaschmittel einsetzen.

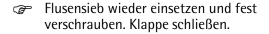
Flusensieb reinigen/Notentleerung

 \triangle

Warnung! Waschautomat vor Reinigung des Flusensiebes ausschalten!

- Die regelmäßige Reinigung des Flusensiebes ist wichtig.
- Waschen Sie stark flusende Wäsche, so reinigen Sie es nach jedem Waschgang.
- Flusensieb-Klappe durch Drücken öffnen und Behälter für Restwasser unterstellen.
- Flusensieb-Knebel nach links entgegen dem Uhrzeigersinn in vertikale Position drehen und Restwasser ablaufen lassen.
 Achtung! Je nach Restwassermenge kann es erforderlich sein, das Auffanggefäß mehrfach zu entleeren.









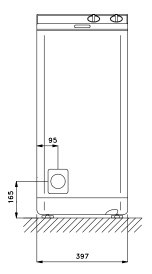
AUFSTELL- UND ANSCHLUBANWEISUNG

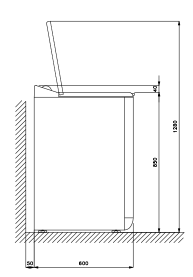
Sicherheitshinweise für die Installation

- Kippen Sie den Waschautomaten nicht auf die Vorderfront und nicht auf die linke Seite (von vorne gesehen). Elektrische Bauteile könnten naß werden !
- Überprüfen Sie den Waschautomaten auf Transportschäden. Ein beschädigtes Gerät dürfen Sie auf keinen Fall anschließen. Wenden Sie sich im Schadensfall an Ihren Lieferanten.
- Stellen Sie sicher, daß alle Teile der Transportsicherung entfernt sind und der Spritzwasserschutz am Gerät hergestellt ist, siehe "Transportsicherung entfernen". Andernfalls kann es beim Schleudern zu Schäden am Gerät oder an benachbarten Möbeln kommen.
- Stecker immer in vorschriftsmäßig installierte Schutzkontakt-Steckdose stecken. Keine Verlängerungskabel, Mehrfachsteckdosen oder Adapter verwenden.
- Bei Festanschluß muß das Gerät durch Trennvorrichtungen in der elektrischen Installation (Sicherungen, LS-Schalter, FI-Schutzschalter oder dergleichen) mit mindestens 3 mms Kontaktöffnungsweite allpolig vom Netz getrennt werden können. Der Festanschluß darf nur durch einen autorisierten Fachmann erfolgen.
- Vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, daß die auf dem Typschild des Geräts angegebene Nennspannung und Stromart mit Netzspannung und Stromart am Aufstellort übereinstimmen. Die erforderliche elektrische Absicherung ist ebenfalls dem Typschild zu entnehmen.
- Vor eventuellen Umbauten am Gerät (an Arbeitsplatte) Netzstecker ziehen.
- Die Netzzuleitung darf nur vom Kundendienst oder einem autorisierten Fachmann ausgetauscht werden.

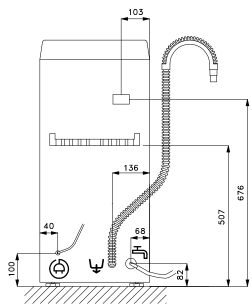
Abmessungen des Gerätes

Vorderansicht und Seitenansicht





Rückansicht

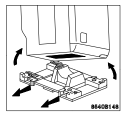


Transportsicherung entfernen

Achtung!

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, müssen unbedingt die Sicherheitsvorrichtungen für den Transport wie folgt entfernt werden.

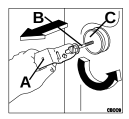
Es ist ratsam, alle Sicherheitsvorrichtungen für den Transport aufzubewahren, weil sie bei einem eventuellen Umzug wieder montiert werden müssen!



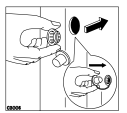
- 1.Gerät auspacken und vom Bodenrost abheben.
- **2.** Enfernen Sie das Basis-Styroporteil durch Anheben der Waschmaschine.



3. Öffnen Sie bitte den Deckel der Waschmaschine und nehmen Sie den Schaumstoffblock heraus und den Gummistreifen



4. Entfernen Sie mit dem beigelegten Schlüssel (A) die beiden Transportsicherungs-Schrauben (B), und ziehen sie die Kunstoffbuchsen (C) heraus.



5. Verschließen Sie jetzt die Löcher, mit den Abdeckungen, die sich im Geräte Beipack befinden.



6. Verschließen Sie jetzt die Löcher, mit den Abdeckungen, die sich im Geräte Beipack befinden.

Ihr Gerät ist nun transportentriegelt und kann in Betrieb genommen werden.

Aufstellung

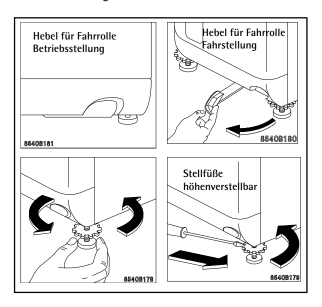
- Die Bodenfläche muß sauber und trocken sein, frei von Bohnerwachsresten und anderen schmierenden Belägen, damit die Maschine nicht wegrutscht! Keine Schmierstoffe als Gleithilfe verwenden!
- Die Aufstellung auf hochflorigen Teppichböden und Bodenbelägen mit Weichschaumrücken ist nicht zu empfehlen, weil dadurch die Standsicherheit der Maschine nicht mehr gewährleistet ist. Sollte eine Aufstellung auf einem Teppichboden unvermeidbar sein, müssen die Öffnungen im unteren Bereich frei bleiben. Diese Öffnungen sichern eine gute Belüftung Ihres Gerätes. Bei Standplätzen mit kleinformatigen Fliesen handelsübliche Gummimatte unterlegen.
- Bei schwingenden Böden, insbesondere Holzbalkenböden mit nachgiebigen Dielenbrettern eine mindestens 15 mm starke, wasserbeständige Holzplatte auf mindestens 2 Fußbodenbalken festschrauben. Nach Möglichkeit das Gerät in einer Ecke des Raumes aufstellen; dort ist jeder Holzboden am besten eingespannt und neigt am wenigsten zu Resonanzschwingungen.
- Kleinflächige Unebenheiten des Bodens niemals durch Unterlegen von Holz, Pappe oder dergleichen ausgleichen.
- Wenn aus Platzgründen die Aufstellung des Waschautomaten direkt neben einem Gas- oder Kohleherd nicht vermeidbar ist, muß zwischen Herd und Waschautomat eine wärmeisolierte Platte (85 x 57 cm) eingefügt werden, die auf der Seite gegen den Herd mit einer Aluminiumfolie ausgestattet sein muß.

Unebenheiten des Bodens ausgleichen

Achtung!

Durch eine zentrale Fahrrolle, die mit einem Hebelmechanismus betätigt wird, ist eine Ortsveränderung möglich.

Das Gerät nur in Betrieb nehmen, wenn sich der Hebel für die Fahrrolle in "Betriebsstellung" befindet.

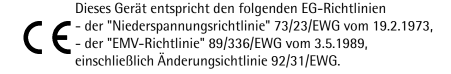


Elektrischer Anschluß

Angaben über Netzspannung, Stromart und die erforderliche Absicherung sind dem Typschild zu entnehmen. Das Typschild finden Sie auf der Rückseite des Gerätes. Zusätzlich finden Sie auf der Innenseite der Klappptüre für das Flusensieb einen Aufkleber mit Produktnummer und Seriennummer.



Bei Festanschluß ist in der elektrischen Installation eine Einrichtung vorzusehen, die es ermöglich, das Gerät mit einer Kontaktöffnungsweite von mindestens 3 mm allpolig vom Netz zu trennen. Als geeignete Trennvorrichtungen gelten z.B. LS-Schalter, Sicherungen (Schraubsicherungen sind aus der Fassung herauszunehmen), FI-Schutzschalter und Schütze. Der Festanschluß darf nur durch einen autorisierten Fachmann erfolgen.



Wasseranschluß



Der Waschautomat besitzt Sicherheitseinrichtungen, die eine Rückverschmutzung des Trinkwassers verhindern und den landes rechtlichen Vorschriften der Wasserbehörden entsprechen (z.B. für Deutschland: DVGW-Richtlinien). Weitere Schutzmaßnahmen in der Installation sind daher nicht erforderlich.

Achtung! Geräte für Anschluß an Kaltwasser dürfen nicht an Warmwasser angeschlossen werden!

Zulässiger Wasserdruck

Der Wasserdruck muß mindestens 1 bar (= $10 \text{ N/cm}^2 = 0,1 \text{ MPa}$), höchstens 10 bar (= $100 \text{ N/cm}^2 = 1 \text{ MPa}$) betragen.

- Bei mehr als 10 bar: Druckminderventil vorschalten.
- Bei weniger als 1 bar: Zulaufschlauch geräteseitig am Magneteinlaßventil abschrauben und Durchlaufmengenregler herausnehmen (dazu Sieb mit Spitzzange entfernen und dahinterliegende Gummischeibe herausnehmen). Sieb wieder einsetzen.

Wasserzulauf

Mitgeliefert wird ein Druckschlauch von 1,5m Länge.

Wird ein längerer Zulaufschlauch benötigt, ist ausschließlich ein von unserem Kundendienst angebotener, VDE-zugelassener kompletter Schlauchsatz mit montierten Schlauchverschraubungen zu verwenden.



Achtung! Auf keinen Fall zum Verlängern die Schläuche stückeln!



• Aqua-Control-Schlauch: höchste Sicherheit vor Wasserschäden. Im Fall einer Störung blockiert

das System die Wasserzufuhr zum Gerät. Die Störung wird durch die Erscheinung einer roten Markierung im Fensterchen angezeigt. Der Kundendienst muß verständigt werden. Im Falle einer Verlängerung wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.





1. Schlauch mit dem Anschluß an der Maschine anschließen.

Achtung! Kunststoffmutter der Schlauch-verschraubung nur von Hand anziehen.

- 2. Schlauch mit dem Anschluß an einen Wasserhahn mit Schraubgewinde R 3/4 (Zoll) anschließen.
- 3. Durch langsames Öffnen des Waserhahns vor Inbetriebnahme des Waschautomaten prüfen, ob der Anschluß dicht ist.

Wasserablauf

Der Ablaufschlauch kann entweder an einen Siphon angeschlossen oder in ein Wasch- oder Ausgußbecken bzw. eine Badewanne eingehängt werden.

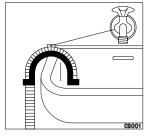
Wasserablauf in einen Siphon

Die Tülle am Schlauchende paßt für alle gängigen Siphon-Typen.

Die Verbindungsstelle Tülle/Siphon mit einer Schlauchschelle sichern.

Wasserablauf in ein Becken

Zum Einhängen in ein Wasch- oder Ausgußbecken bzw. eine Badewanne ist der Ablaufschlauch mie dem mitgelieferten, aufsteckbaren Krümmer gegen ein Abrutschen zu sichern.



Der Schlauch könnte sonst durch die Rückstoßkraft des auslaufenden Wassers aus dem Becken gedrückt werden.

Kleine Ausgußbecken sind nicht geeignet!

Den Krümmer mit Hilfe der Lochung am Wasserhahn oder an der Wand befestigen.

Förderhöhen über 1 m

Zum Abpumpen der Wasch-/Spüllauge besitzt jeder Waschautomat eine Laugenpumpe, die über den Ablaufschlauch Flüssigkeiten bis zu einer Höhe von 1 m fördert, gerechnet ab Standfläche der Maschine.

Für Förderhöhen über 1 m setzen Sie sich bitte mit dem AEG Kundendienst in Verbindung.

Technische Daten

Höhe x Breite x Tiefe 85 x 40 x 60 Höhenverstellbarket ca. + 10/-5 mmLeergewicht ca 70 kg Füllmenge (programmabhängig) max. 4,5 kg Einsatzbereich Haushalt Trommeldrehzahl Waschen max. 55 min-1 Trommeldrehzahl Schleudern max. 1000 min-1 Wasserdruck 1-10 bar $(=10-100N/cm^2 = 0.1-1.0MPa)$

Hinweise für den Fachmann

Bei Netzanschluß ohne Stecker ist auf den richtigen Anschluß zu achten. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise in der Aufstell- und Anschlußanweisung.

KUNDENDIENSTSTELLEN

Deutschland

Der Werkskundendienst für AEG Hausgeräte ist dezentral organisiert. Damit bieten wir Ihnen überall einen zuverlässigen Service.

Bei nachfolgenden Kundendienst-Stellen können Sie im Bedarfsfall einen unserer Kundendienst-Spezialisten anfordern.

Ihre Ersatzteilbestellungen geben Sie bitte bei den hierfür ausgewiesenen Kundendienst-Stellen auf. Darüber hinaus können Sie sich auch an Ihren Fachhändler mit Serviceangebot wenden.

Bitte beachten Sie, daß unser Werkskundendienst den Service grundsätzlich nur für Hausgeräte ausführen kann, die über die jeweilige Landesvertretung vertrieben wurden. Für Hausgeräte, die in einem anderen Land erworben wurden, bemüht sich unser Kundendienst, im Bedarfsfall Ersatzteile zu beschaffen und die Reparatur durchzuführen.

PLZ	Adresse	Telefon	Telefax
01099	Dresden, W-Hartmannstr.3		
01033	- Technikeranforderung	03 51/8 20 25 55-56	03 51/8 20 33 23
	- Ersatzteil-Service	03 51/8 20 25 53	03 51/8 20 33 23
01917	Kamenz	03 51/8 20 25 55	03 51/8 20 33 23
03046	Cottbus	03 51/8 20 23 33	03 55/79 05 22
04356	Leipzig, Walter-Köhn-Str.4	03 33/73 03 21	03 33/73 03 22
04330	- Technikeranforderung	03 41/5 26 50-22	03 41/5 26 50 47
	- Ersatzteil-Service	03 41/5 26 50 44	03 41/5 26 50 47
06132	Halle	03 45/5 22 06 40	03 41/3 20 30 40
06132	Wedlitz	03 47 21/2 31 13	03 47 21/2 31 13
06542	Allstedt	03 46 52/1 03 20	03 46 52/6 06
06342			
	Wittenberg Saalfeld	0 34 91/61 33 53	0 34 91/61 02 37
07318		03 65/7 10 67 86	03 65/7 10 61 54
07548	Gera	0365/7 10 67 86	03 65/7 10 61 54
08066	Zwickau	03 75/45 15 45	03 75/45 22 45
09117	Chemnitz	03 71/85 32 34	03 71/8 44 84 66
14191	Berlin, Hohenzollerndamm 150	0.00/0.00.01.11	0.00/0.00.00.05
	- Technikeranforderung	0 30/8 28 21 11	0 30/2 28 20 05
44470	- Ersatzteil-Service	0 30/8 28 20 25-27	0 30/8 28 20 09
14473	Postdam	* 03 32 03/7 96 86	=
15517	Fürstenwalde	* 0 33 61/30 02 35	=
16516	Oranienburg	* 0 33 01/58 29 19	-
17036	Neubrandenburg	* 03 95/4 21 60 81	-
18069	Rostock, Gewerbestr.1		
	- Technikeranforderung	03 81/1 27 05 10	03 81/1 27 05 13
	- Ersatzteil-Service	040/85 39 52 11	0 40/85 39 52 01

^{*)} Telefon nicht ganzlägig besetzt.

PLZ	Adresse	Telefon	Telefax
19057	Schwerin	* 03 85/77 01 80	-
21337	Lüneburg	0 41 31/6 17 80	-
21614	Buxtehude	0 41 61/5 33 12	-
22525	Hamburg-Bahrenfeld, Holstenk	amp 40	
	 Technikeranforderung 	0 40/85 39 52 11	0 40/85 39 52 01
	 Ersatzteil-Service 	0 40/85 39 52 11	0 04/85 39 52 01
23556	Lübeck	04 51/47 26 72	-
23623	Ahrensbök	0 45 25/14 50	-
24113	Kiel	0 40/85 39 52 11	0 40/85 39 52 01
24536	Neumünster	0 43 21/2 37 28	-
24848	Kropp	0 46 24/88 02	-
24983	Handewitt/Flensburg	0 46 08/64 06	-
25335	Eimshorn	0 41 21/6 23 90	-
25770	Hemmingstedt	04 81/6 49 43	-
25980	Westerland	0 46 51/2 49 90	-
26160	Bad Zwischenahn-Ekern	* 0 44 03/36 44	-
26180	Neusüdende (Oldenburg)	* 0 44 02/28 14	-
26350	Wilhelmshaven	0 44 21/30 46 99	-
26624	Südbrookmerland	0 49 42/34 33	_
26789	Leer	04 91/1 35 83	_
27500	Bremerhaven	04 71/41 55 66	-
28207	Bremen, Emil-von-Behring-Str.		0.4.04.4.00.00.00
	- Technikeranforderung	04 21/4 32 88 10	04 21/4 32 88 29
00470	- Ersatzteil-Service	04 21/4 32 88 20	04 21/4 32 88 29
30179	Hannover, Wiesenauer Str.13	05 44/0 00 40 00	05 44/0 00 40 00
	- Technikeranforderung	05 11/6 30 42 33	05 11/6 30 43 00
21102	- Ersatzteil-Service	05 11/6 30 42 21 * 0 50 60/17 07	05 11/6 30 43 97
31162	Bad Salzdetfurth	* 0 50 43/37 82	-
31552	Apelern Haßbergen	* 0 50 43/37 82 * 0 50 24/4 22	_
31626 32425	Minden	* 05 71/4 46 03	_
32549	Bad Oeynhausen	* 05 731/5 24 72	-
32756	Detmold	* 0 52 31/2 33 93	-
32825	Blomberg	* 0 52 35/62 78	0 52 35/62 78
33034	Brakel	* 0 52 72/52 20	0 32 33/02 78
33154	Salzkotten	* 0 29 48/13 41	- -
33609	Bielefeld, Schillerstr. 44	0 23 40/13 41	-
33003	- Technikeranforderung	05 21/80 51 33	05 21/80 51 01
	- Ersatzteil-Service	05 21/60 31 33	05 11/6 30 43 97
34123	Kassel, Lilienthalstr.150	03 11/0 30 72 21	00 11/0 00 TO 07
JTIZJ	- Technikeranforderung	05 61/5 02 29 70	05 61/5 02 29 82
	- Ersatzteil-Service	05 01/5 02 23 70	05 01/5 02 29 82
35043	Marburg	* 06 421/8 48 05	-
00010	ar our g	00 121/0 10 00	

^{*)} Telefon nicht ganzlägig besetzt.

PLZ	Adresse	Telefon	Telefax
35080	Bad Endbach	* 0 27 76/63 72	0 27 76/63 72
35390	Gießen, Schanzenstr. 1-5		
	 Technikeranforderung 	06 41/70 60	06 41/7 06 23
	- Ersatzteil-Service	0 69/7 50 72 22	0 69/7 50 73 32
36043	Fulda, Michael-Henkel-Str. 4		
	- Technikeranforderung	06 61/3 40 71	06 61/3 82 54
	- Ersatzteil-Service	0 69/7 50 72 22	0 69/7 50 73 32
36217	Ronshausen	0 66 22/23 50	-
37339	Hundeshagen	* 03 60 71/8 03 55	03 60 71/8 03 55
37574	Einbeck	* 0 55 61/34 40	-
37632	Eschershausen	* 0 55 34/24 38	-
37671	Höxter	* 0 52 71/3 16 44	-
37689	Boffzen	* 0 52 71/52 72	-
38102	Braunschweig	05 11/6 30 42 33	05 11/6 30 43 00
38259	Salzgitter	* 0 53 41/3 52 86	-
38350	Helmstedt	* 0 53 51/4 22 11	-
38723	Seesen	* 0 53 81/86 88	-
38820	Halberstadt	* 0 39 41/60 23 67	-
39110	Magdeburg, Große Diesdorfe		00 01/7 01 00 70
	TechnikeranforderungErsatzteil-Service	03 91/7 31 33 77 05 11/6 30 42 21	03 91/7 31 33 78 05 11/6 30 43 97
20576	- Ersatzteii-Service Stendal	* 0 39 31/21 26 67	05 11/6 30 43 97
39576		0 39 31/21 26 6/	-
40000	Düsseldorf		
41179	(siehe 41541 Dormagen)	* 021 61/57 21 81	
41179	Mönchengladbach	•	-
41541	Dormagen-St. Peter, Sachtlet - Technikeranforderung	0 21 33/74 14	0 21 33/ 7 43 63
	- Technikeramorderung - Ersatzteil-Service	0 21 33/74 14	0 21 33/7 43 63
44805	Bochum, JBaumannstr. 27	0 21 33/74 15	0 21 33/7 43 49
44003	- Technikeranforderung	02 34/89 22 10	02 34/8 92 21 11
	- Ersatzteil-Service	02 34/89 22 10	02 34/8 92 22 22
46487	Wesel	* 02 81/7 17 24	02 34/0 92 22 22
46562	Voerde	* 02 81/4 24 44	-
47495	Rheinberg	* 0 28 43/67 46	_
48153	Münster, Zum Kaiserbusch 1	0 20 43/07 40	
TO 1 33	- Ersatzteil-Verkauf	02 51/6 25 07 10	02 51/6 25 07 11
49084	Osnabrück, Pferdestraße 23	32 31/0 23 07 10	02 01/0 20 07 11
-1000-T	- Technikeranforderung	05 41/50 51 10	05 41/5 05 11 50
	- Ersatzteil-Service	04 21/4 32 88 20	04 21/4 32 88 29
	LISALLICII SCIVICC	5 1 2 1/± 32 00 20	0 1 2 1/ 7 32 00 23

^{*)} Telefon nicht ganzlägig besetzt.

43

PLZ	Adresse	Telefon	Telefax
49377 50825	Vechta Köln, Weinsbergstr. 190	* 0 44 41/38 90	-
52068	- Ersatzteil-Verkauf Aachen, Auf der Hüls 197	02 21/9 54 46 90	02 21/95 44 69 14
32000	- Technikeranforderung - Ersatzteil-Service	02 41/96 82 50 0 21 33/74 15	02 41/9 68 25 10 0 21 33/7 43 49
53113	Bonn, Provinzialstraße 89 - Ersatzteil-Verkauf	05 28/53 13 26	02 28/53 13 00
54292	Trier, Paulinstr. 152 - Technikeranforderung	06 51/2 20 37	06 51/14 07 21
56068	- Ersatzteil-Service	06 21/7 20 51 00	06 21/7 20 52 27
50008	Koblenz, Rheinstr. 17 - Technikeranforderung	02 61/3 94 31	02 61/39 42 50
57072	- Ersatzteil-Service Siegen, Sandstr. 173	0 21 33/74 15	0 21 33/7 43 49
	TechnikeranforderungErsatzteil-Service	02 71/40 70 59 0 21 33/74 15	02 71/4 88 02 00 0 21 33/7 43 49
57648 59302	Unnau Oelde	* 0 26 61/37 72 * 0 25 20/ 463	- -
60326	Frankfurt/Main, Mainzer Landstr. 349		
	TechnikeranforderungErsatzteil-Service	0 69/7 50 73 33 0 69/7 50 72 22	0 69/7 50 72 20 0 69/7 50 73 32
65462	Ginsheim-Gustavsburg, Darmstädter Landstr. 47		
	TechnikeranforderungErsatzteil-Service	0 61 34/7 59 90 0 69/7 50 72 22	0 61 34/75 99 99 0 69/7 50 73 32
66121	Saarbrücken-St. Johann, Mainzer Str. 176		
	TechnikeranforderungErsatzteil-Service	06 81/8 10 33 44 06 21/7 20 51 00	06 81/8 10 33 42 06 21/7 20 52 27
67655 68309	Kaiserslautern Mannheim-Käfertal	06 31/1 30 85	06 21/1 04 48
	Heppenheimer Str. 31-33 - Technikeranforderung	0 621/7 20 52 00	06 21/7 20 52 38
71034	Ersatzteil-ServiceBöblingen-Hulb, Dornierstr. 7	0 621/7 20 51 00	06 21/7 20 52 27
	TechnikeranforderungErsatzteil-Service	0 70 31/6 66 83 41 0 70 31/6 66 83 03	0 70 31/6 66 83 00 0 70 31/6 66 83 00

*) Telefon nicht ganzlägig besetzt.

PLZ	Adresse	Telefon	Telefax
71522	Backnang	* 0 71 91/6 23 35	-
72213	Altensteig	0 74 53/22 99	-
72411	Bodelshausen	0 74 71/7 24 77	-
73527	Schwäbisch Gmünd	0 71 71/7 31 55	-
74078	Heilbronn, Böllinger Str. 75		
	 Technikeranforderung 	0 71 31/72 28 11	0 71 31/2 20 24
	- Ersatzteil-Service	0 70 31/6 66 83 03	0 70 31/6 66 83 00
74564	Crailshelm	0 79 51/57 97	-
76185	Karlsruhe-Mühlbur,		
	Neureuterstr. 5-7		
	- Technikeranforderung	07 21/9 56 71 00	07 21/9 56 71 11
70740	- Ersatzteil-Service	06 21/7 20 51 00	06 21/7 20 52 27
78713	Schramberg-Waldmössingen	0 74 02/70 00	-
79108	Freiburg, Tullastr. 84	07 04/540 40 00 000	07.01/5.10.10.14
	- Technikeranforderung	07 61/510 12 22-223	
70540	- Ersatzteil-Service	0 70 31/66 68-303 * 0 76 21/4 68 65	0 70 31/6 66 83 00
79540 79848	Lörrach Bonndorf	* 0 77 03/10 85	-
80634	München-Neuhausen,	0 77 03/10 85	-
00034	Arnulfstr. 205		
	- Technikeranforderung	0 89/1 30 54 52	0 89/1 30 54 22
	- Ersatzteil-Service	0 89/1 30 57 54	0 89/1 30 57 20
82319	Perchting	0 81 51/1 34 29	-
82441	Ohlstadt	0 88 41/74 65	_
83024	Rosenheim	0 89/1 30 54 52	0 89/1 30 54 22
83661	Lenggries-Wegscheid	0 80 42/88 38	-
84028	Landshut	08 71/5 28 41	-
84307	Eggenfelden	0 87 21/91 20 30	-
84347	Pfarrkirchen-Mooshof	0 85 61/84 13	-
84427	Armstorf	0 80 81/13 88	-
85055	Ingolstadt	* 0 84 56/9 61 61	0 84 56/9 61 62
86167	Augsburg	08 21/7 90 31 00	08 21/7 90 31 13
86609	Donauwörth	09 06/43 37	-
86865	Markt Wald	0 82 62/8 13	-
87437	Kempten, Brodkorbweg 22		
	 Technikeranforderung 	08 31/7 71 22	08 31/7 23 46
	- Ersatzteil-Service	0 89/1 30 57 54	0 89/1 30 57 20
87527	Sonthofen	* 0 83 21/52 71	-

^{*)} Telefon nicht ganzlägig besetzt.

PLZ	Adresse	Telefon	Telefax
88213	Ravensburg, Henri-Dunant-Str	. 6	
	- Technikeranforderung	07 51/95 55	07 51/9 63 80
	- Ersatzteil-Service	0 70 31/6 66 83 03	0 70 31/6 66 83 00
89073	Ulm, Neue Str. 113-115		
	 Technikeranforderung 	07 31/17 20	07 31/2 46 01
	- Ersatzteil-Service	0 70 31/6 66 83 03	0 70 31/6 66 83 00
89343	Jettingen	0 82 25/31 32	-
90429	Nürnberg, Muggenhofer Str. 1	35	
	 Technikeranforderung 	09 11/3 23 22 21	09 11/3 23 20 18
	 Ersatzteil-Service 	09 11/3 23 27 55	09 11/3 23 20 18
91456	Diespeck	0 91 61/31 56	_
91541	Rothenburg	0 98 61/83 51	_
91583	Faulenberg	0 98 68/15 66	_
91787	Weißenburg	0 91 41/7 07 90	_
92224	Amberg	0 96 21/1 34 18	_
92318	Neumarkt-Woffenbach	0 91 81/79 25	_
92637	Weiden	09 61/3 63 43	_
93055	Regensburg, Gewerbepark B 54	4	
	- Technikeranforderung	09 41/4 61 54 88	09 41/4 61 54 70
	- Ersatzteil-Service	0 89/1 30 57 54	0 89/1 30 57 20
94032	Passau	08 51/5 81 78	-
94315	Straubing	0 94 21/3 02 56	-
94447	Plattling	0 99 31/22 98	-
95032	Hof	0 92 81/56 05	0 92 81/56 07
95326	Kulmbach	0 92 21/43 55	-
95448	Bayreuth	09 21/1 33 06	-
96047	Bamberg	09 51/5 81 80	-
96215	Lichtenfels	0 95 71/35 28	-
96317	Kronach	0 92 61/9 45 77	-
96450	Coburg	0 95 61/9 54 68	-
97078	Würzburg	09 31/2 10 43	09 31/2 10 45
97421	Schweinfurt	0 97 21/1 64 62	-
97616	Bad Neustadt/Saale	0 97 71/9 78 14	-
97688	Bad Kissingen	09 71/6 46 20	-
98529	Suhl	0 36 81/30 04 91	0 36 81/30 04 91
99096	Erfurt, Arnstädter Str. 28		
	 Technikeranforderung 	03 61/34 09 90	03 61/3 40 30 15
	 Ersatzteil-Service 	03 41/5 26 50 44	03 41/5 26 50 46
99444	Blankenhain	03 64 59/0 04 36	-

^{*)} Telefon nicht ganzlägig besetzt.

GARANTIEBEDINGUNGEN

Deutschland

Für dieses Gerät leisten wir - zusätzlich zu der gesetzlichen Gewährleistung des Händlers aus Kaufvertrag - dem Endabnehmer gegenüber zu den nachstehenden Bedingungen Garantie:

- 1. Die Garantiezeit beträgt 12 Monate und beginnt mit dem Zeitpunkt der Übergabe des Gerätes, der durch Rechnung oder andere Unterlagen zu belegen ist. Die garantiezeit ist auf 6 Monate beschränkt, wenn das Gerät gewerblich oder bei Waschgeräten und Wäschetrocknern in Gemeinschaftsanlagen genutzt wird.
- 2. Die Garantie umfaßt die Behebung aller innerhalb der Garantiezeit auftretenden Schäden oder Mängel des Geräts, die nachweislich auf Material- oder Fertigungsfehlern beruhen. Nicht unter die Garantie fallen Schäden oder Mängel aus nicht vorschriftsmäßigem Anschluß, unsachgemäßer Handhabung sowie Nichtbeachtung der Einbauvorschriften und Gebrauchsanweisungen.
- 3. Bei Großgeräten (stationär betriebene Geräte) ist im Garantiefall unsere nächstgelegene Kundendienst-Stelle (Werkskundendienst oder autorisierter Fachhandel) zu benachrichtigen, von der Ort, Art und Umfang der Garantieleistungen festgelegt werden. Soweit möglich, werden die Garantieleistungen am Aufstellungsort, sonst in unserer Kundendienst-Werkstatt durchgeführt.
- 4. Die Garantieleistungen werden in den ersten 6 Monaten der Garantiezeit ohne jede Berechnung durchgeführt. Danach werden die Wegezeiten und Anfahrtskosten unseres Kundendienst-Personals und wenn die Garantieleistungen in unserer Kundendienst-Werkstatt durchgeführt werden die Kosten des Hin- und Rücktransports in Rechnung gestellt.
- **5.** Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung noch einen Neubeginn der Garantiezeit für das Gerät. Ausgewechselte Teile gehen in unser Eigentum über.

AEG Hausgeräte GmbH, Muggenhofer Straße 135, D-90429 Nürnberg

Service

Im Kapitel "Was tun, wenn..." sind einige Störungen zusammengestellt, die Sie selbst beheben können. Sehen Sie im Störungsfall zunächst dort nach. Wenn Sie dort keine Hinweise finden, haben Sie zwei Möglichkeiten:

 Haben Sie Fragen zur Bedienung und zum Gebrauch Ihres Waschautomaten?

Dann wenden Sie sich an AEG DIRECT INFO SERVICES 0180-55545, unsere telefonische Beratung. Dort bekommen Sie Tips zum Umgang mit Ihrer Waschmaschine und zur Nutzung der zahlreichen Funktionen.

• Hat das Gerät eine technische Störung?

Dann wenden Sie sich an Ihre Kundendienststelle. Die ist in Ihrer Nähe und kann – wenn dies erforderlich ist – schnell zur Stelle sein. (Adressen und Telefonnummern finden Sie im Verzeichnis "Garantiebedingungen/Kundendienststellen".)

Bereiten Sie das Gespräch in jedem Fall gut vor. Sie erleichtern so die Diagnose und die Entscheidung, ob ein Kundendienstbesuch nötig ist. Mit unserer Checkliste können Sie wichtige Informationen vor dem Telefonat zusammenstellen:

Notieren Sie die E/PNC-Nummer und die F-Nummer auf der Innenseite der Klapptüre für das Flusensieb.

E/PNC-Nr.F-Nr

AEG öko lavamat xxxxx
E-Nr. 913 XXX XXX
Тур. 61Р22566
Prod. Nr. 913 XXX XXX
Fert-Nr. 397 000001 (€ 🗗 🛆
·

Halten Sie weiterhin möglichst genau fest:

- Wie äußert sich die Störung?
- Unter welchen Umständen tritt die Störung auf?
- Bringt das Multidisplay eine Fehlermeldung? (E und zwei Zahlen)?

Wann entstehen Ihnen auch während der Garantiezeit Kosten?

- wenn Sie die Störung mit Hilfe der Störungstabelle (siehe Abschnitt "Was tun, wenn...") selbst hätten beseitigen können,
- wenn mehrere Anfahrten des Kundendienst-Technikers erforderlich sind, weil er vor seinem Besuch nicht alle wichtigen Informationen erhalten hat und jetzt z.B. Ersatzteile holen muß. Diese Mehrfahrten können Sie vermeiden, wenn Sie Ihren Telefonanruf in der oben beschriebenen Weise gut vorbereiten.

AEG Hausgeräte GmbH Postfach 1036 D-90327 Nürnberg

http://www.aeg.hausgeraete.de

© Copyright by AEG

146 0734 00 - 12/98